









	LD051A180JAB4A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD051A180JAB4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805
	Datenblätter:	1.LD051A180JAB4A.pdf 2.LD051A180JAB4A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LD051A180JAB4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	18pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD051A180JAB4A ist neu im Original, Suche LD051A180JAB4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD051A180JAB4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD051A180JAB4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD051A181FAB4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>LD051A181KAB2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A151KAB2A AVX Corporation CAP CER 150PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A180JAB2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p>LD051A150JAB2A AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A181FAB2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>LD051A181JAB2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A161JAB2A AVX Corporation CAP CER 160PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ LD03ZC224KAB2C	↔ LD03ZC333KAB2A	⇒ LD051A100GAB2A	D LD051A100GAB4A	⇒ LD051A100JAB2A
⊣ LD051A100KAB2A	⚙ LD051A101FAB2A	D LD051A101FAB4A	⇒ LD051A101JAB2A	⇒ LD051A101JAB4A
⚙ LD051A101KAB2A	⊣ LD051A101KAB4A	⚙ LD051A101MAB4A	↔ LD051A102JAB2A	⇒ LD051A102JAB4A
D LD051A102KAB2A	⚙ LD051A120FAB2A	⊣ LD051A120JAB2A	⚙ LD051A121JAB2A	⇒ LD051A150FAB2A
⇒ LD051A150JAB2A	↔ LD051A151JAB2A	⚙ LD051A151KAB2A	⊣ LD051A161JAB2A	⇒ LD051A180JAB2A
↔ LD051A181FAB2A	⇒ LD051A181FAB4A	D LD051A181FAB4A	⚙ LD051A181JAB2A	⊣ LD051A181KAB2A
⚙ LD051A1R0BAB2A	D LD051A1R0CAB2A	⇒ LD051A1R0CAB2A	↔ LD051A1R5CAB2A	⇒ LD051A1R8CAB2A
⊣ LD051A201JAB2A	⚙ LD051A220JAB2A	↔ LD051A220KAB2A	⇒ LD051A220KAB4A	⇒ LD051A221FAB2A
⚙ LD051A221FAB4A	⊣ LD051A221FAB4A	⚙ LD051A221JAB2A	D LD051A221JAB4A	⇒ LD051A221KAB2A
↔ LD051A270FAB2A	⚙ LD051A270JAB2A	⊣ LD051A271FAB2A	⚙ LD051A271JAB2A	⇒ LD051A271KAB2A